INTERNATIONAL SEARCH REPORT

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 H01L51/10 H01L27/15

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

 $\begin{array}{ll} \mbox{Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)} \\ \mbox{IPC 7} & \mbox{H01L} \end{array}$

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, PAJ, WPI Data

Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Х	US 2001/035713 A1 (KIMURA HAJIME) 1 November 2001 (2001-11-01)	1,4,5
Y	figures 4,7	2,3
X	US 2002/122642 A1 (KIJIMA YASUNORI) 5 September 2002 (2002-09-05)	1,5
Y	figures 1-6	2-4
Y	US 2002/000772 A1 (KITAHARA TAKENOBU) 3 January 2002 (2002-01-03) paragraph '0001! - paragraph '0033! figures 1-3	1-5
	- /	

Y Further documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed in annex.
Special categories of cited documents: A* document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance E* earlier document but published on or after the international filling date L* document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) O* document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means P* document published prior to the international filling date but later than the priority date claimed	 *T* later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention *X* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone *Y* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. *&* document member of the same patent family
Date of the actual completion of the international search	Date of mailing of the international search report
2 March 2005	11/04/2005
Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Authorized officer Bernabé Prieto, A

IN I MATIONAL SEARCH REPORT

Internation No PCT/EP2004/009039

0.00		PC1/EP2004/009039
C.(Continu	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Calegory *	Citation of document, with indication, where appropriate, or the relevant passages	nesevant to ciaim No.
Y	US 6 229 160 B1 (TAN TUN S ET AL) 8 May 2001 (2001-05-08) cited in the application the whole document column 2, line 62 - column 3, line 40 figure 2	1-5
X	US 6 320 633 B1 (DE WITZ CHRISTIANNE M R ET AL) 20 November 2001 (2001-11-20) column 1, line 5 - column 6, line 13 figures 1-4	1
X	US 2002/101152 A1 (KIMURA HAJIME)	1
Y	1 August 2002 (2002-08-01) the whole document figures 2,3	4
Y	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1998, no. 13, 30 November 1998 (1998-11-30) -& JP 10 223367 A (MITSUBISHI CHEM CORP), 21 August 1998 (1998-08-21) abstract; figure 1B	3,4
A	US 2003/011303 A1 (MATTHIES DENNIS L ET AL) 16 January 2003 (2003-01-16) the whole document paragraph '0005!	1-5
A	WO 02/15292 A (GHOSH AMALKUMAR P ;EMAGIN CORP (US); ZHANG RONG (US)) 21 February 2002 (2002-02-21) the whole document	1-5
A	WO 03/017385 A (BAUR JOHANNES ;HAERLE VOLKER (DE); EISERT DOMINIK (DE); OSRAM OPTO) 27 February 2003 (2003-02-27) the whole document	1-5
A	US 5 087 949 A (HAITZ ROLAND H) 11 February 1992 (1992-02-11) the whole document	1-5

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

Internal III Application No PCT/EP2004/009039

Patent document cited in search report	Publication date	Patent family member(s)	Publication date
US 2001035713 A1	01-11-2001	JP 2002008850 A TW 516164 B	11-01-2002 01-01-2003
US 2002122642 A1	05-09-2002	JP 2000260559 A	22-09-2000
US 2002000772 A1	03-01-2002	JP 3543951 B2 JP 2002006776 A GB 2368657 A ,B	21-07-2004 11-01-2002 08-05-2002
US 6229160 B1	08-05-2001	DE 19807758 A1 GB 2326023 A JP 10341035 A US 2002093023 A1 US 2001000209 A1 US 2001000410 A1 US 2004227148 A1	10-12-1998 09-12-1998 22-12-1998 18-07-2002 12-04-2001 26-04-2001 18-11-2004
US 6320633 B1	20-11-2001	WO 0057239 A1 EP 1086400 A1 JP 2002540458 T	28-09-2000 28-03-2001 26-11-2002
US 2002101152 A1	01-08-2002	JP 2002229482 A TW 536837 B	14-08-2002 11-06-2003
JP 10223367 A	21-08-1998	NONE	
US 2003011303 A1	16-01-2003	NONE	
WO 0215292 A	21-02-2002	AU 8336701 A WO 0215292 A2	25-02-2002 21-02-2002
WO 03017385 A	27-02-2003	DE 10139723 A1 WO 03017385 A1 EP 1417720 A1 JP 2004538663 T TW 554552 B US 2004262625 A1	13-03-2003 27-02-2003 12-05-2004 24-12-2004 21-09-2003 30-12-2004
US 5087949 A	11-02-1992	EP 0405757 A2 JP 3035568 A	02-01-1991 15-02-1991

RAPPORT DE REMERCHE INTERNATIONALE

Demar Internationale No

Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 H01L51/10 H01L27/15

Selon la classification Internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CIB 7 H01L

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés) EPO-Internal, PAJ, WPI Data

Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
х	US 2001/035713 A1 (KIMURA HAJIME) 1 novembre 2001 (2001-11-01)	1,4,5
Y	figures 4,7	2,3
x	US 2002/122642 A1 (KIJIMA YASUNORI) 5 septembre 2002 (2002-09-05)	1,5
Υ	figures 1-6	2-4
Υ	US 2002/000772 A1 (KITAHARA TAKENOBU) 3 janvier 2002 (2002-01-03) alinéa '0001! - alinéa '0033! figures 1-3	1-5
	-/	
	,	

"A" document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent	T* document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique perlinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention
"L" document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) "O" document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens "P" document publié avant la date de dépôt international, mais	X* document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément y* document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier de la même famille de brevets
Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée 2 mars 2005	Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale 11/04/2005
Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Fonctionnaire autorisé Bernabé Prieto, A

Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents

RAPPORT DE RECHEINTERNATIONALE

Demar ternationale No
PCT/EP2004/009039

Identification des documents cités, avec, le cas échéant. l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
reconstruction was decontained three developments of the passages partitions	TO TO THE STREET TO THE STREET
US 6 229 160 B1 (TAN TUN S ET AL) 8 mai 2001 (2001-05-08) cité dans la demande le document en entier colonne 2, ligne 62 - colonne 3, ligne 40 figure 2	1-5
US 6 320 633 B1 (DE WITZ CHRISTIANNE M R ET AL) 20 novembre 2001 (2001-11-20) colonne 1, ligne 5 - colonne 6, ligne 13 figures 1-4	1
US 2002/101152 A1 (KIMURA HAJIME)	1
l aout 2002 (2002-08-01) le document en entier figures 2,3	4
PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1998, no. 13, 30 novembre 1998 (1998-11-30) -& JP 10 223367 A (MITSUBISHI CHEM CORP), 21 août 1998 (1998-08-21) abrégé; figure 1B	3,4
US 2003/011303 A1 (MATTHIES DENNIS L ET AL) 16 janvier 2003 (2003-01-16) le document en entier alinéa '0005!	1-5
WO 02/15292 A (GHOSH AMALKUMAR P ;EMAGIN CORP (US); ZHANG RONG (US)) 21 février 2002 (2002-02-21) le document en entier	1-5
WO 03/017385 A (BAUR JOHANNES ;HAERLE VOLKER (DE); EISERT DOMINIK (DE); OSRAM OPTO) 27 février 2003 (2003-02-27) le document en entier	1-5
US 5 087 949 A (HAITZ ROLAND H) 11 février 1992 (1992-02-11) le document en entier	1-5
	US 6 229 160 B1 (TAN TUN S ET AL) 8 mai 2001 (2001-05-08) cité dans la demande le document en entier colonne 2, ligne 62 - colonne 3, ligne 40 figure 2 US 6 320 633 B1 (DE WITZ CHRISTIANNE M R ET AL) 20 novembre 2001 (2001-11-20) colonne 1, ligne 5 - colonne 6, ligne 13 figures 1-4 US 2002/101152 A1 (KIMURA HAJIME) 1 août 2002 (2002-08-01) le document en entier figures 2,3 PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1998, no. 13, 30 novembre 1998 (1998-11-30) -& JP 10 223367 A (MITSUBISHI CHEM CORP), 21 août 1998 (1998-08-21) abrégé; figure 1B US 2003/011303 A1 (MATTHIES DENNIS L ET AL) 16 janvier 2003 (2003-01-16) le document en entier alinéa '0005! WO 02/15292 A (GHOSH AMALKUMAR P ;EMAGIN CORP (US); ZHANG RONG (US)) 21 février 2002 (2002-02-21) le document en entier WO 03/017385 A (BAUR JOHANNES ;HAERLE VOLKER (DE); EISERT DOMINIK (DE); OSRAM OPTO) 27 février 2003 (2003-02-27) le document en entier US 5 087 949 A (HAITZ ROLAND H) 11 février 1992 (1992-02-11)

RAPPORT DE REGUERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux membres de familles de brevets

Demar Meternationale No
PCT/EP2004/009039

Document brevet cité au rapport de recherche	,	Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s))	Date de publication
US 2001035713	A 1	01-11-2001	JP TW	2002008850 516164		11-01-2002 01-01-2003
US 2002122642	A1	05-09-2002	JP	2000260559	A	22-09-2000
US 2002000772	A1	03-01-2002	JP	3543951		21-07-2004
			JP GB	2002006776 2368657		11-01-2002 08-05-2002
US 6229160	B1	08-05-2001	DE	19807758		10-12-1998
			GB	2326023		09-12-1998
			JP US	10341035 2002093023		22-12-1998
			US	2002093023		18-07-2002 12-04-2001
			US	2001000203		26-04-2001
			US	2004227148		18-11-2004
US 6320633	B1	20-11-2001	MO	0057239		28-09-2000
			EP	1086400		28-03-2001
			JP	2002540458		26-11-2002
US 2002101152	A1	01-08-2002	JP TW	2002229482 536837		14-08-2002 11-06-2003
JP 10223367	Α	21-08-1998	AUCI			
US 2003011303	A1	16-01-2003	AUC			
WO 0215292	Α	21-02-2002	AU	8336701		25-02-2002
			WO	0215292	A2	21-02-2002
WO 03017385	Α	27-02-2003	DE	10139723		13-03-2003
			WO	03017385		27-02-2003
			EP JP	1417720		12-05-2004
			TW	2004538663 554552		24-12-2004 21-09-2003
			US	2004262625		30-12-2004
US 5087949	 А	11-02-1992	EP	0405757	 A2	02-01-1991
			JP	3035568		15-02-1991